**Projektwoche – Räume - 2017**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Projekt-Nr. | Raum | Projektleitung |
| 0 | 052 | Heisig, Marciniak, Götz |
| 1 | I 21 | Anthes, Fass, Landskorn-Schmitz, Pierlo |
| 2 | 252 | Kleine, Rahrbach-Sander, Voß |
| 3 | 154 | Mert Halavurt, Lou Schulz (9c) |
| 4 | I 27 | Krauskopf, Verhoeven, Plettau (Mi+Do) |
| 5 | Konferenzraum | Voss, Wans, Kasztelan |
| 7 | Gr. Sporthalle (Vorbesprechung in: 365) | Schewe, Stockamp, Koopmann |
| 8 | 056 | Meyering, Skorwider |
| 9 | Gr. Sporthalle (Vorbesprechung in: 160) | Lindemann, Reiss |
| 10 | 354 | Collmann, Haustein |
| 11 | 161 | Dietz, Schrader |
| 12 | Gr. Sporthalle (Vorbesprechung in: 260) | Mecklenburg, Mecklenburg |
| 13 | 061 | Evers, Neumann |
| 14 | I 24 | Meschendörfer |
| 16 | 058 (+ Küche Halle Adolfinum) | Fießer, Niemeier, Reinsch |
| 17 | Werkraum | Demmer, Dinkelmann, Nink |
| 18 | 158 | Kozianka |
| 19 | 054 | Stührenberg |
| 20 | 269 | Küppers, Schäfer, Stappert |
| 21 | Schüler-Bib | Fabian Jendral (9d), Phillip Reis (9e), Svea von Borck (Q1), Chavand |
| 23 | Chemie 2 (375) | Packenius, Lind |
| 24 | Bio 2 (275) | Adams |
| 25 | 163 | Brakel, Benjamins |
| 26 | 359 | Gerhardy |
| 27 | 065 (+ Küche Halle Adolfinum) | Chung, Tenbusch, Ingenwerth |
| 28 | I 26 | Schlossarek |
| 29 | 060 (Vorbesprechung) | Gerstenberger |
| 30 | Bio 1 (271) | Yannick Jakubowski (Q2) |
| 31 | 265 + 256 | Dierks, Heining |
| 32 | Aula | Tenhaven |
| 33 | Chemie 1 (371) | Hennemann, Kisters |
| 34 | 352 (Vorbesprechung) | Odenthal, Schlüter |
| 35 | Kl. Sporthalle | Rennert |
| 36 | Physik 3 (152) | Pauly, (Klag) |
| 37 | Selbstlernzentrum (SLZ) | Nolte, Kimpel |
| 38 | 156 | Neunzig |
| 39 | 254 | Schröer, Krakow, Karic |
| 44 | 167 | Sokolowski, Kuster |

8er – Projekttage (II – Etage und D – Geschoss) EF – Vorbesprechung Stufenfahrt:

D 44

D48

|  |  |
| --- | --- |
| 8a | II 30 |
| 8b | II 36 |
| 8c | II 40 |
| 8d | II 37 |
| 8e | II 31 |
| 8f | II 38 |

Übersicht der Projekte:

|  |  |
| --- | --- |
| 0 | ORGA |
| 1 | Kreatives Nähen |
| 2 | „Draußen zu Hause“ |
| 3 | Wir bauen ein Geschwindigkeits-monster! |
| 4 | Wir erstellen Musik – Videoclips, die auch im Unterricht einsetzbar sind. |
| 5 | Standardtanz / Partytanz |
| 6 | Kreatives Schreiben |
| 7 | fit, safe & strong |
| 8 | Contra Re Schneider Schwarz |
| 9 | Cheerleading |
| 10 | Abitur - und dann? |
| 11 | Rund ums Wasser |
| 12 | Hip-Hop/ Streetdance |
| 13 | Jute Jutebeutel |
| 14 | Bandarbeit – gemeinsam einen starken Eindruck machen |
| 15 | Unser eigenes Märchenbuch |
| 16 | Avatar – Erschaffe deine eigene Spielfigur |
| 17 | Eine Holzleiste – viele Ideen |
| 18 | Mit dem Handy durch die Schule… |
| 19 | Erste Hilfe im SSD |
| 20 | Das Rom des Nordens… |
| 21 | Ex Libris |
| 23 | Zauberhafte Mathematik |
| 24 | Kleines ganz GROß – Leben unter dem Mikroskop |
| 25 | Gruselgeschichten Detektivgeschichten |
| 26 | „Mountainbike – Radln“ |
| 27 | „Jetzt geht´s ans Eingemachte“ |
| 28 | Eine Reise nach China |
| 29 | Jollensegeln auf einem Binnengewässer |
| 30 | Strom zwischen Gegenwart und Zukunft - Wie sieht unsere Zukunft aus? |
| 31 | Robotik Workshop |
| 32 | Der Blick hinter die Kulissen… |
| 33 | Widerrist, Mash und Trippelbarre |
| 34 | Wandern am Niederrhein |
| 35 | Afrikanisch Trommeln |
| 36 | Lasten heben und bewegen |
| 37 | Open – Data + Schule: Kommunale Daten im Unterricht |
| 38 | Modelle bauen: Architektur oder Technik, was du gerne möchtest! |
| 39 | Der Natur auf der Spur |
| 44 | Rätselhaftes |